

F60



Struttura in lega di alluminio pressofuso verniciata a forno con polvere epossidica antiacida (F60 - F80)

Struttura in lega di alluminio pressofuso verniciata a forno con polvere epossidica antiacida (F60-F80).

Il gruppo di agitazione è composto da un sistema elettronico per una migliore regolazione dei giri.

La piastra riscaldante completamente in alluminio, garantisce una migliore diffusione del calore.

Modello F60 senza attacco per termometro.

Dotato di timer meccanico con programmazione da 0 a 12 ore ed infinito.

Codice	601.0122.60
Ancoretta magnetica consigliata Ø	Mm 6x30
Capacità max agitazione	lt 20
Classe di protezione	IP 41
Classe di sicurezza	0
Connettore termometro	No
Dimensioni	mm 190x250x115
Foro per aste	Si
Peso	Kg 2.5
Piano appoggio acciaio inox	mm 150
Potenza motore	W 20
Potenza riscaldante	W 400
Precisione con sonda inserita	-
Precisione sulla piastra	°C ±3
Temperatura piastra	C +50 to +350
Velocità variabile	Rpm 100-1500